

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Cutter inox, 4 litres


Caractéristiques techniques

dimensions en mm (l x p x h): 320 x 380 x 270

puissance en kw: 0.35

longueur (mm): 320

largeur (mm): 380

hauteur(mm): 270

volume: 0,05

puissance (cv): 0.50

branchement: monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Tours minute: 2600 rpm. • Capacité cuve: 3,3 Lt. • Capacité utile cuve: 1,5 Lt. • Réalisé en acier inox AISI 304. • Cuve an acier inox 18/10, fond thermo-diffuseur, cuve transportable équipée de anses, facile à vider et à laver. • Moteur ventilé, (pour usages intensifs) (commutables 400V & 230V/3). • Pas de transmission de chaleur sur le produit (moteur et cuve sont côte à côte). • Couteau très robuste (de série 1 couteau lisse), avec lames courbées en acier trempé de "coutellerie". • Haute sécurité garantie, par un double micro-interrupteur sur le couvercle. 	Puissance (kW) 0,35	
	Référence constructeur	CSP/4
	Capacité (en l)	4
	Hauteur (mm)	270
	Modèle	de table
	Vitesse	1 vitesse
	Profondeur (mm)	380
	Largeur (mm)	380
	Type de branchement	Monophasé
	Puissance totale (kW)	0,35
	Longueur	320
	Capacité en L	10 L et -
	Dimensions extérieures	320 x 380 x 270
	voltage	230/1N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Couvercle en Lexan transparent, pour une visibilité optimale du produit , le rajout d'ingrédients est possible grâce à un orifice sur le couvercle.• Raclette et pierre à aiguiser, livrés de série.• Commandes à basse tension 24V, indice de protection (IP54), NVR (No-Voltage Release) évitant tous démarrages involontaires.• Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p><u>Autres informations</u></p> <p>dimensions en mm (l x p x h): 320 x 380 x 270 puissance en kw: 0.35 longueur (mm): 320 largeur (mm): 380 hauteur(mm): 270 volume: 0,05 puissance (cv): 0.50 branchement: monophasé</p>	